Central Police University

團體生活的相處、實習幹部的領導與被領導、 中隊公職幹部與社團幹部主辦活動來學習與體 會溝通的技術能力。但顯然這些學習管道不集 中、太狹隘、太封閉,也很難符合日後實際應 用需要。而且學生「自學」的多,生產者關心 的少。從關心通識教育的觀點出發,對於求學 4年後,就要上線的警察官,建議負責生產的 工廠,需要給予更多關於「溝通與對話」的學 習機會。

二、科技漫談:中國古錢鑑定的過去與現在

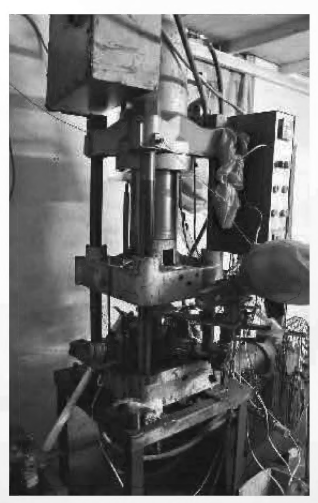
◎通識教育中心副教授/鄒濬智

(一)前言

中國使用金屬貨幣的歷史,可以往前回溯到春秋以前,當時較爲流行的是貝殼或黃金製成的貨幣。春秋戰國後,土地私有及商業活動程度增加,海貝在保值上存在問題,而少量的黃金則無法滿足大規模貿易的需求,於是以銅、鐵或合金製成的各式貨幣便相繼面世。

先秦常見的金屬貨幣,流行於中原的有布幣、流行於西方的有圜錢、流行於南方的有園錢、流行於南方的有鬼面錢、流行於東方的有刀幣。漢代以後,基於製作方便的考量,外圓內方的銅錢便佔政府發行的大宗。由於各朝各代都發行有銅錢,流傳於今者眾,視爲珍奇之物而加以蒐集的人也不少。

古錢的蒐集,一則在於它可以保值增值, 二則在於它是中國貨幣歷史研究的良好標的, 三則視爲藝術品,把玩之也可以起到陶冶性情 的作用。不過因爲古錢本身就具有價值,所以 各朝各代民間私鑄以套取利益的情形從來沒少 過。到了今日,因爲時間賦予了這些古錢文物 方面的價值,加上近二個世紀以來的全球中國 熱,收購中國古物的需求增加,造僞集團當然 不會放棄這麼好的犯罪取財機會,市面上採各 種造偽手段製造流通的假錢有增無減,大大的 影響了古錢收藏市場,也使得相關的詐欺犯罪 率快速提高。



▲大陸警方查獲的偽幣壓製設備(資料來源:搜狐 新聞網)

婆大

科技的進步,帶來人類生活品質的提升, 但科技的進步,也賜給這些造僞集團更多造僞 的技能。本文擬先說明傳統古錢收藏與鑑定的 方法,並針對新世紀的新造僞手段與其破綻進 行說明。

(二)傳統的古錢鑑定方法

凡是初踏入古錢蒐集的領域,前輩們一定再三叮嚀有兩個功課一定得做紮實:一是摸熟各朝各代的官方鑄幣工藝,二是背譜——將已經出版的古錢圖譜好好背熟。這二樣是基本功:曉得各朝各代的官方鑄幣工藝,才能推敲各朝各代的古錢特徵;圖譜背得熟,接觸到待鑑定品,才能曉得其珍稀程度或形制合不合理。限於篇幅,本文不說這二個基本功,以下主要介紹一般收藏家以往在收購現場常用的、不需要高科技儀器即可進行的鑑定手段。

1. 望

有點歷史的古錢,特別是生坑/出土古錢 一般都會長出鏽來。出土地點在中國南方的, 因南方水氣重,多半是綠鏽,北方較乾燥,則 是紅鏽居多。至於熟坑/傳世古錢,因爲受到 收藏家的把玩,自然呈現一種傳世古/黑色。 自然產生的古錢鏽及傳世古,給人一種溫潤的 感覺,僞造古錢上的鏽或黑色,有的用染料, 有的用化學浸泡,並不自然,用坊間易得之高 倍放大鏡觀察,看得出鏽緣較爲銳利。另外在 高倍放大鏡之下,假古錢上,人爲的造假磨擦 痕與現代工具加工的痕跡也能看得出來。

2. 聞

化學侵蝕造古的古錢,會有刺鼻難聞的 化學味道;若是染料造古的古錢,也有一股酸 味;如果用松香或天然物質調製的黏劑來沾黏 假銅鏽,這也會有松香味。傳世古錢則因人手 把玩,會有油味。而出土的生坑古錢會有一股 泥土香味;隨著出土地的不同,泥土味也各有 不同。泥土味的觀察,必須配合對中國境內各 地地質地理的知識才行。

3. 問

文物市場上的古錢攤販,爲了使假錢賣得好價錢,多半會杜撰史書故事或鄉村廢棄倉庫偶然發現、田地偶然掘得的假傳聞。多方詢問,便能摸透這些文物販子說故事的模式;曉得一點中國貨幣史知識,就能看破這些文物販子瞎掰史事的破綻。明察暗訪,甚至能識得常配合販子演出的龍套們。

4. 切

歷史較久的古錢,通 體普遍氧化,所以質量較輕,用手稱一稱,可以感 覺到古銅的空泛感;拿起來輕輕叩擊,也會有沉悶的聲 音——啞音,這都與新鑄的假古錢不同。另外一些以塑 膠料灌模後加鉛心的假錢,



▲個人化3D列表機(資料來源: engadget 科技網)



▲戰國貨幣分布圖(資料來源:中國數字科技網)

因爲模具製作得十分精美,塑膠料顏色好調, 硬度又夠,兼以塑膠料冷卻後的縮小率比新 鑄金屬假錢好控制(用真錢翻鑄的假錢一定較 小),往往騙過許多行家。此時可以用手感受整 枚錢的重量是否平均;因塑膠假錢具有膠及鉛 二種質地,叩擊後不會整枚發生共振,這也是 一個鑑定的觀察重點。

(三)新世紀所面對的新造偽法和鑑識 手段

古錢造僞手段粗細不一,各造僞集團的工 藝水準也參差不齊,同時使用的浩僞手段也有 繁有簡,本文以上僅能舉一些常見的造僞及鑑 定方式來說明。科技日新月異,造僞集團的技

術當然也跟著進步,對於已經被採用及可能被 採用的造偽手段,不能不加以提防。

1. 沖壓模具造偽及其鑑定

利用沖壓模具方式進行金屬幣的製造, 這樣的技術約在清末民初傳進中國,迄今仍被 各國官方造幣單位所採用。此一方法的優點在 於機械化製造,造幣量大;電腦繪圖製模,精 美零誤差。造僞集團利用此等進步的工藝,曾 經僞製了一批清朝的銀元,真僞難辨,騙倒一 批行家。然而清以前的造幣採澆鑄,與沖壓不 同。沖壓一則會在錢幣邊緣留下與錢面垂直的 布邊,這與澆鑄所產生與錢面平行的布邊不 同,用高倍放大鏡即可觀察出來;二則沖壓造 成錢面金屬金格的破壞,只要採用今日刑事鑑



識科學中,令磨損打壓號碼顯形的各種手段, 即可顯現沖壓痕跡。

2.3D 立體列印及其鑑定

3D 立體列印爲最新的人類工藝,在不論材質的情況下,可以藉由電腦的輔助,列印出與原件一模一樣的物件。惟此類機器造價昂貴,普及性不高,目前仍未聽聞有任何造僞集團用來製造假古錢,但仍須留意。3D列印由於可以調製列印的材質,在電腦的輔助下複製精準度高,若被用來造僞,造出來的假錢將同時具備有塑膠料造假及沖壓造假的雙重優點。但由於3D列印係逐層的(1)堆疊或(2)噴粉膠固或(3)電射加熱刻蝕出成品,若採高倍放大鏡鑑定,便可以觀察出上面類似地質斷層的痕跡。

(四)餘說

以今日電腦產品之普及與軟體之發達,若能有計畫的應用這些資訊條件,也可以大大提高古錢收藏及愛好者的鑑定功力,有效嚇阻造偽集團之犯罪。譬如藉由國家、藝術或學術社團的力量,全面地爲已經面世的古錢真品建置雲端海量資料庫,再連結至手機 APP 這類可攜式應用軟體上,配合圖像辨識系統,就能在第一線文物市場,以手機掃描來檢驗古錢。待資料下載完畢,鑑定者便可輕易得知與待檢古錢同一品項,或類似品項的面世真品資料,進而加以比較。如此,一則省去了古錢愛好者、收藏家背譜的辛苦,二則可以馬上對出售者所提供的歷史資訊和古錢價格進行驗證,這也是未來古錢辨僞與鑑定可以努力的一個重要方向!

三、與時俱進:春季「聞香」養生 - Spring Care with Scents

◎通識教育中心助理教授/陳佩詩

「春天養生、夏天養長、秋天養收、冬天 養藏」的養生智慧來自我們的中國古老經典 《黃帝內經》。自古養生之道告訴著我們應該順 著季節、氣候、時令而變化,季節的轉變影響 著我們的氣血流動,如果平時可以順著自然氣 候而變化,便能達到延年益壽的目的。

《黃帝內經》提到:「春三月,此謂發陳。 天地俱生,萬物以榮,夜臥早起,廣步於庭,被發緩形,以使志生…..此春氣之應,養生之 道也。逆之則傷肝,夏爲實寒變,奉長者少。」 由於「冬天養藏」,體內可能會堆積許多毒素, 《黃帝內經》強調了春季養肝的重要性,再者, 春季是陽氣上升的季節,春天氣候變化無常, 情緒容易起伏不定,影響身心平衡,阻礙氣的 流暢,引起身心不適。因此,春天相應的保養 之道,應該規律作息,才能使身心得到平穩安 定,適當的運動,保持精神愉快,應對季節轉 換。

中醫養生學中,春季對應到五臟六腑中的肝膽,肝臟主要是調節人體的氣血,血液貯藏和流通功能正常的器官,可以使體內氣血得以順暢循環的功能,將身體所需的養分送到全身,所以春天是養肝護肝的好時機。再者,春天養肝,氣要保持流通順暢,保持情緒的舒暢,動怒、長期壓力大及情緒不定都是容易引起肝氣肝火過旺,讓體內的氣滯留,導致身